



Raport Bieżący nr 6/2019

Data sporządzenia: 28.03.2019r., godz. 17:08
Skrócona nazwa emitenta: ATAL S.A.
Temat: podwyższenie Programu Emisji Obligacji
Podstawa prawna: Art. 17 ust. 1 MAR – informacje poufne

Treść raportu:

Zarząd ATAL S.A. z siedzibą w Cieszynie (dalej „Spółka”), przekazuje do publicznej wiadomości, że w dniu 28.03.2019r. Zarząd Spółki podjął uchwałę w sprawie podwyższenia do kwoty 170.000.000 PLN wartości Programu Emisji Obligacji utworzonego Uchwałą Nr 1 Zarządu ATAL S.A. z dnia 24.09.2018r. ("Program Emisji"). Podstawowe założenia Programu Emisji po zmianie przewidują m.in.:

- emisję jednej lub więcej serii obligacji do maksymalnej kwoty 170.000.000 PLN, z tym że w ramach Programu Emisji wyemitowano obligacje serii AM o wartości 70.000.000 PLN,
- emisje obligacji będą następowały w trybie art. 33 pkt. 2 Ustawy o obligacjach (Dz.U. 2015, poz. 238 ze zm.). Propozycje Nabycia obligacji zostaną skierowane do indywidualnych adresatów, w liczbie nie większej niż 149 osób,
- obligacje nie będą miały formy dokumentu na podstawie art. 8 ust.1 Ustawy o obligacjach w związku z art. 5 ust. 2 Ustawy o obrocie instrumentami finansowymi (Dz.U. nr 183, poz.1538 z późn.zm),
- po dokonaniu emisji obligacji danej serii obligacje zostaną, zgodnie z warunkami emisji tych serii, zarejestrowane w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych SA („KDPW”) w rozumieniu Ustawy z dnia 29.07.2005r. o obrocie instrumentami finansowymi (Dz. U. nr 183, poz. 1538, z późn. zm.) oraz zostaną wprowadzone do wybranych zorganizowanych systemów obrotu dłużnymi instrumentami finansowymi z alternatywnych systemów obrotu platformy Catalyst, prowadzonym przez Giełdę Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. („GPW”) i/lub BondSpot S.A. („BondSpot”).

Czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem emisji powierza się Bankowi BGŻ BNP Paribas S.A. (następca prawny Raiffeisen Bank Polska S.A.) w trybie przewidzianym zawartymi w tym celu umowami.

Podpisy osób reprezentujących Spółkę:

Zbigniew Juroszek – Prezes Zarządu